

प्रेषक,

आनन्द बर्द्धन  
सचिव  
उत्तराखण्ड शासन।

सेवा में,

प्रमुख अभियन्ता  
सिंचाई विभाग, उत्तराखण्ड  
देहरादून।

सिंचाई अनुभाग-2

देहरादून: दिनांक 15 अक्टूबर, 2016

विषय सहस्त्रधारा बाईपास पुल से राजपुर कैनाल हैड को जाने वाली रोड रिस्पना नदी तट पर सुमनपुरी को जोड़ने वाले पुल को ग्राम ढाक पट्टी जिला देहरादून के ग्रामवासियों द्वारा निजी व्यय पर निर्माण की अनापत्ति विषयक।

महोदय,

उपर्युक्त विषयक आपके के पत्र संख्या 619/मु0अ0वि0/सिं0राप्र0/एल-6(जी) दिनांक 22 जुलाई, 2016 का कृपया सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके द्वारा सहस्त्रधारा बाईपास पुल से राजपुर कैनाल हैड को जाने वाली रोड रिस्पना नदी तट पर सुमनपुरी को जोड़ने वाले पुल को ग्राम ढाक पट्टी जिला देहरादून के ग्रामवासियों द्वारा निजी व्यय पर निर्माण की अनापत्ति की संस्तुति की गयी है।

अतः ग्राम ढाक पट्टी जिला देहरादून के ग्रामवासियों द्वारा सहस्त्रधारा बाईपास पुल से राजपुर कैनाल हैड को जाने वाली रोड रिस्पना नदी तट पर सुमनपुरी को जोड़ने वाला पुल को अपनी जमीन तक पहुँचने के लिए 40 फुट चौड़ा एवं 100 फुट लम्बा किये जाने हेतु निजी व्यय पर निर्माण की अनापत्ति के अनुरोध एवं आपके द्वारा की गयी संस्तुति को दृष्टिगत रखते हुए सम्यक विचारोपरान्त लिये गये निर्णयानुसार प्रश्नगत पुल के निजी व्यय पर निर्माण कराये जाने की अनापत्ति निम्न शर्तों के अधीन प्रदान की जाती है :-

- 1- मानचित्र में वर्णित एक पुलिया का ही निर्माण कराया जायेगा।
- 2- पुलिया के निर्माण हेतु नये एवटमैन्ट एवं विंगवाल को विभागीय मानकों के आधार पर निर्मित कराना होगा।
- 3- नदी तट से पुलिया की न्यूनतम ऊँचाई 3.50 मी रखी जाये, ताकि वर्षाकाल में पानी पुलिया के नीचे से प्रवाहित हो कर जल प्रवाह बाधित न हो।
- 4- पुलिया के किनारों से 10 मी० उपस्ट्रीम में नदी के बेड का नये सिरे से निर्माण कराना होगा तथा किनारों की दीवारों की सुरक्षा हेतु सी०सी०ब्लाक आदि के द्वारा सुरक्षात्मक कार्य करने होंगे ताकि किनारों पर कटाव न होने पाये।
- 5- प्रस्तावित ड्राईंग के अनुसार ही पुलिया का निर्माण किया जाय, व निर्माण की पूर्व सूचना विभाग को देनी होगी ताकि विभाग द्वारा समय-समय पर कार्यों का निरीक्षण किया जा सके।
- 6- पुलिया एवटमैन्ट, दीवारों के समरेखण में ही निर्मित किये जाये, ताकि नदी का प्रवाह अवरुद्ध न होने पाये।
- 7- पुलिया निर्माण स्थल पर पुरानी सुरक्षा दीवार जो जीर्ण-शीर्ण स्थिति में होगी, उन्हें नये सिरे से विभागीय मानकों के आधार पर स्वयं के व्यय से निर्मित करना होगा।

- 8- भू-स्वामित्व सम्बन्धी किसी भी विवाद के लिए मै0 विडलास कन्सट्रक्शन पूर्ण रूप से जिम्मेदार होगा, इसके लिए विभाग की कोई जिम्मेदारी नहीं होगी।
- 9- उपरोक्त पुलिया निर्माण की अनुमति इस शर्त पर दी जायेगी कि भविष्य में इस परियोजना के परिक्षेत्र में विभागीय अधिकारी/कर्मचारियों को सरकारी कार्यों के निर्माण, पर्यवेक्षण एवं जांच हेतु आवागमन करने पर किसी भी प्रकार को प्रतिबन्ध नहीं लगाया जाय तथा जन सामान्य के लिए किसी प्रकार की रोक नहीं लगाई जायेगी।
- 10- भूखण्ड/पुलिया को बाढ़ से किसी भी प्रकार की क्षति होती है तो विभाग उसके लिए उत्तरदायी नहीं होगा।
- 11- पुलिया के निर्माण में राजस्व विभाग/जिलाधिकारी की अनापत्ति भी प्राप्त की जानी आवश्यक होगी।
- 12- पुलिया के निर्माण की ड्राइंग एवं डिजाइन पी0डब्लू0डी0 के मानकानुसार तैयार किया जाना होगा।
- 13- सम्बन्धित निजी संस्था द्वारा अन्य वैधानिक (Statutory) कार्यवाही स्वयं की जायेगी (जैसे किसी अन्य विभाग या एजेंसी से अनापत्ति/ सहमति/स्वीकृति प्राप्त करना)
- 14- जिलाधिकारी/राजस्व विभाग द्वारा यह भी सुनिश्चित कर लिया जाय कि कार्य स्थल(निर्माण) में ग्राम समाज या अन्य किसी की भूमि आ रही हो तो सम्बन्धित की सहमति/अनापत्ति प्राप्त की जानी होगी।
- 15- प्रस्तावित पुल निर्माण एवं ऊंचाई निर्धारण हेतु एलाइमेंट, ड्राइंग डिजाइन की जिलाधिकारी देहरादून द्वारा स्वीकृति/अनापत्ति भी प्राप्त करनी होगी।

भवदीय

(आनन्द बर्द्धन)  
सचिव

संख्या-1871 (1)/11-2016-07(11)/2016, तददिनांक।

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- 1- जिलाधिकारी, देहरादून।
- 2- मुख्य अभियन्ता (गढ़वाल) सिंचाई विभाग, देहरादून।
- 3- अधिशासी अभियन्ता, अवस्थापना खण्ड, सिंचाई विभाग, देहरादून।
- 4- अधिशासी अभियन्ता, लखवाड व्यासी निर्माण मण्डल-2, सिंचाई विभाग, देहरादून।
- 5- राष्ट्रीय सूचना प्रौद्योगिकी केन्द्र, सचिवालय परिसर, देहरादून।
- 6- गार्ड फाईल।

आज्ञा से,  
(देवेन्द्र पालीवाल)  
अपर सचिव।